



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ КОМПРЕССОРНАЯ УСТАНОВКА ТИПА КВ С ПРИВОДОМ ОТ ДИЗЕЛЬНОГО ДВИГАТЕЛЯ

Заполните опросный лист, сохраните
и отправьте на почту info@kompressorov.ru

Дата	
Организация	
Адрес	
Контактное лицо	
Должность	
Телефон	
E-mail	

Необходимые технические характеристики компрессорной станции

Давление сжатого воздуха (нагнетания), избыточное, МПа	максимальное	
	минимальное	
Максимальный расход воздуха, м ³ /мин, не менее		
Исполнение компрессорной станции	передвижная (на шасси)	
	переносная (без шасси)	
	с предпусковым подогревом	
	без предпускового подогрева	
Место эксплуатации: открытая производственная площадка, помещение и т.д.		
Выполняемые работы: строительство коммуникаций, буровзрывные работы, оснащение пневмоинструмента и т.д.		
Протяженность технологической линии, м		
Средний диаметр трубопровода, м		
Температура окружающего воздуха, °С	верхний предел	
	нижний предел	
Запыленность воздуха на месте эксплуатации, мг/м ³		
Средняя влажность окружающего воздуха, %		

Требования к качеству сжатого воздуха

указать класс загрязненности согласно ГОСТ 17433-80	
указать необходимость в оборудовании по подготовке воздуха (охладители, осушители, фильтры тонкой очистки)	

Необходимость в дополнительной комплектации компрессорной станции

рукавами высокого давления (со штуцерами), длина, м	
молотками пневматическими	
перфораторами	
аппаратами пескоструйными	

Дополнительные требования к
компрессорной станции
(необходимость в получении паспорта
транспортного средства и т.д.)

--